

AIRPACK



Vers le produit



Données techniques

Type de souffleur	Souffleur de canal latéral	
Phases	3x	
Tension à 50 Hz	230/400 V	
Tension à 60 Hz	275/480 V	
Fréquence	50/60 Hz	
Puissance de la soufflerie à 50 Hz	2200 W	
Puissance de la soufflerie à 60 Hz	2600 W	
Débit d'air (20 °C) à 50 Hz	3700 l/min	130.66 cfm
Débit d'air (20 °C) à 60 Hz	4400 l/min	155.38 cfm
Pression statique à 50 Hz	30000 Pa	4.35 psi
Pression statique à 60 Hz	30000 Pa	4.35 psi
Température d'entrée d'air max.	40 °C	104 °F
Température ambiante max.	40 °C	104 °F
Niveau d'émission sonore	73 dB (A)	
Entrée d'air (diamètre extérieur)	60 mm	2.36 in
Sortie d'air (diamètre extérieur)	60 mm	2.36 in
Longueur	374 mm	14.72 in
Largeur	327 mm	12.87 in
Hauteur	364 mm	14.33 in
Poids	26 kg	57.32 lb



AIRPACK

Données techniques

Agréments	CE; EAC
-----------	---------

Classe de protection (IEC 60529)	IP54
----------------------------------	------

Classe de protection	I
----------------------	---

Articles

119.358 AIRPACK, 3 x 230/400V 50Hz, 3 x 275/480V 60Hz